

Costa Rica

Se prepara para recibir información de GOES-R



Estación de recepción

Edificio del IMN, San José, Costa Rica



ACTUALMENTE EL INSTITUTO METEOROLÓGICO NACIONAL CUENTA CON EL SIGUIENTE SISTEMA PARA LA RECEPCIÓN DE IMÁGENES SATELITALES GVAR DEL GOES 13 ESTE



Antena receptora GVAR



Servidor de Recepción GVAR
Servidor Dell R720 Power Edge



Servidor de Diseminación McIDAS
Servidor Dell R720 Power Edge
Actualmente no esta en funcionamiento



Receptor satelital



UPS de 3000 KVA

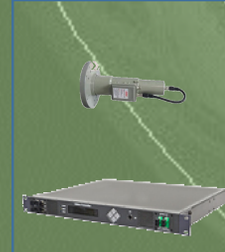


KVM Switch, Monitor y teclado

EQUIPO PRESUPUESTADO PARA SER COMPRADO EN EL 2016 Y ESTAR PREPARADOS PARA EL 2017 LISTO PARA GOES-R



GRB Antena estación terrena
Disco de parabólica de 4.5 m



GOES-R Upgrades
Dual Polarization Feed
Dual DVBS2 Receivers
GRB Processing Software Package
HRIT Processing Package

Situación actual del IMN 2015

